

C/ SEVILLA, S/N 18640 PADUL (GRANADA) TELFS. (958) 790325-773616 FAX 773888



FICHA TECNICA ENERO 2014

1. PRODUCTO: PR-40 REVESTIMIENTO LISO.

Revestimiento liso de gran dureza, estupenda blancura y lavabilidad .Transpirable a humedades y salitres.

- Buen poder cubriente y blancura.
- Los pigmentos inorgánicos le confieren una gran solidez a la luz y resistencia a la intemperie.
- Buena adherencia en los soportes habituales de construcción: morteros de cemento, yeso, escayola, etc.
- Posee una gran resistencia a los frotes húmedos.
- No amarillea.

2. CARACTERISTICAS FISICAS

- Naturaleza : copolímero estireno-acrílico en emulsión acuosa reticulable
- Acabado: mate
- Color : BLANCO
- Rendimiento : 4-6 m² por kilo y capa

•	Contenido en pigmentos y cargas	75.77%
•	Vehículo fijo	5.706%
•	Materia volátil a 105° C	17802%
•	Materia fija a 105° C	81746%

- Densidad relativa 1.7 gr/cm³
- Viscosidad brookfield
 380 poises
 R6-10rpm
- Secado al tacto 1 hora secado total 3-4 horas

(Con posibles variaciones dependiendo de las condiciones de temperatura y humedad ambiental).

- Lavabilidad: Tipo I según Norma UNE 48243 (más de 1000 ciclos)
- La NORMA UNE 48243 define, según su resistencia al frote en húmedo, dos tipos de calidad:
 - 1. Tipo I que cumple con más de 1000 ciclos de frote en húmedo según la Norma DIN 53778
 - 2. Tipo II , que cumple con más de 5000 ciclos según la Norma DIN 53778 y que se considera de mayor calidad.

3. REPINTADO DE LAS SUPERFICIES

Superficies nuevas:

• Material de construcción: aunque puede aplicarse directamente se recomienda uniformar con un fondo sellador, para obtener un mejor acabado. En caso de eflorescencias o salitres eliminar primero.

3.2.Repintado: 24 horas

• Si la pintura vieja tiene buena adherencia, lijarla suavemente y eliminar el polvo antes de pintar. Si está en mal estado, se deberá eliminar completamente, corregir irregularidades y desperfectos y proceder como si se tratase de una superficie nueva.

4. MODO DE EMPLEO

- Remover bien el contenido del envase para homogeneizar bien el producto.
- Diluir con agua en primera mano con un 15-20% y en segunda con un 10%.
- Aplicar a brocha o rodillo a temperatura entre 5°C y 35°C.
- Aconsejamos dos manos para conseguir las mejores prestaciones del producto.
- Dejar pasar mínimo 15 días desde la aplicación del producto antes de lavar las superficies pintadas.
- (Utilizar un paño suave humedecido con agua y un detergente neutro tipo lavavajillas líquido. Frotar suavemente la zona a limpiar. No utilizar detergentes abrasivos ni limpiadores de spray).

5. ENVASE Y ETIQUETADO

• Formatos: 23 kg, 10 kg, 5 kg

6. CONSERVACION

• Perfecta en envases de origen cerrados y no expuestos a temperaturas inferiores a 0°C y no superiores a 50° C.

Es muy importante a tener en cuenta el almacenamiento de los bidones de pintura, pues si se dejan expuestos a temperaturas muy bajas o muy altas, puede afectar gravemente a la calidad del producto. Pinturas Cabello S.A. certifica que:

Dicho producto se sirve en perfectas condiciones, sujetas estrictamente a las normas y controles de calidad de ISO 9001: 2008 y en perfectas condiciones de almacenamiento durante su estancia en el almacén de fábrica.